

# МАСТЕР-КЛАСС

## «АЙРИС ФОЛДИНГ»

Воспитатель: Косенкова М. С.  
МБДОУ «Детский сад №3  
«Хрустальный башмачок»



# Технология «Айрис Фолдинг»

Айрис Фолдинг (Iris Folding) – радужная оболочка + складывание/сворачивание. Иными словами Айрис Фолдинг – техника складывания полос цветной бумаги под углом в виде закручивающейся спирали. Техника Айрис Фолдинг зародилась в Голландии (Нидерланды), местные мастера выполняли свои работы из цветной бумаги. В настоящее время для работы в данной технике используются не только различные виды цветной бумаги и картона, но и ленты. Рисунок заполняется тонкими бумажными полосками, которые, накладываясь друг на друга под определенным углом, создают интересный эффект закручивающейся спирали.

# АКТУАЛЬНОСТЬ:

Актуальность данной темы обусловлена тем, что у большинства современных детей, все чаще специалистами отмечается общее моторное отставание и слабое развитие моторики рук. Занятие Айрис-Фолдингом совершенствует моторику рук, тонких движений пальцев, что благотворно влияет на общее интеллектуальное развитие и успешное обучение в школе. Значительно влияет на формирование таких познавательных процессов как, восприятие, внимание, память, логическое мышление. Айрис-фолдинг помогает развить уверенность в своих силах и способностях – неуспевающих не бывает. Развивает творческие способности, воображение, художественный вкус. Рукоделие в технике айрис-фолдинг - это способ самовыражения, ощущения радости творчества, изображения своего состояния, креативного мышления, целеполагания, рефлексии.

# Цель:

Всестороннее интеллектуальное и эстетическое развитие детей в процессе овладения приёмами технологии Айрис Фолдинг, как художественного способа конструирования из бумаги.

# Блок задач:

По развитию  
математических  
представлений

По развитию  
речевых  
представлений

По развитию  
физических  
представлений

По развитию  
трудовых  
представлений

По развитию  
нравственных  
представлений

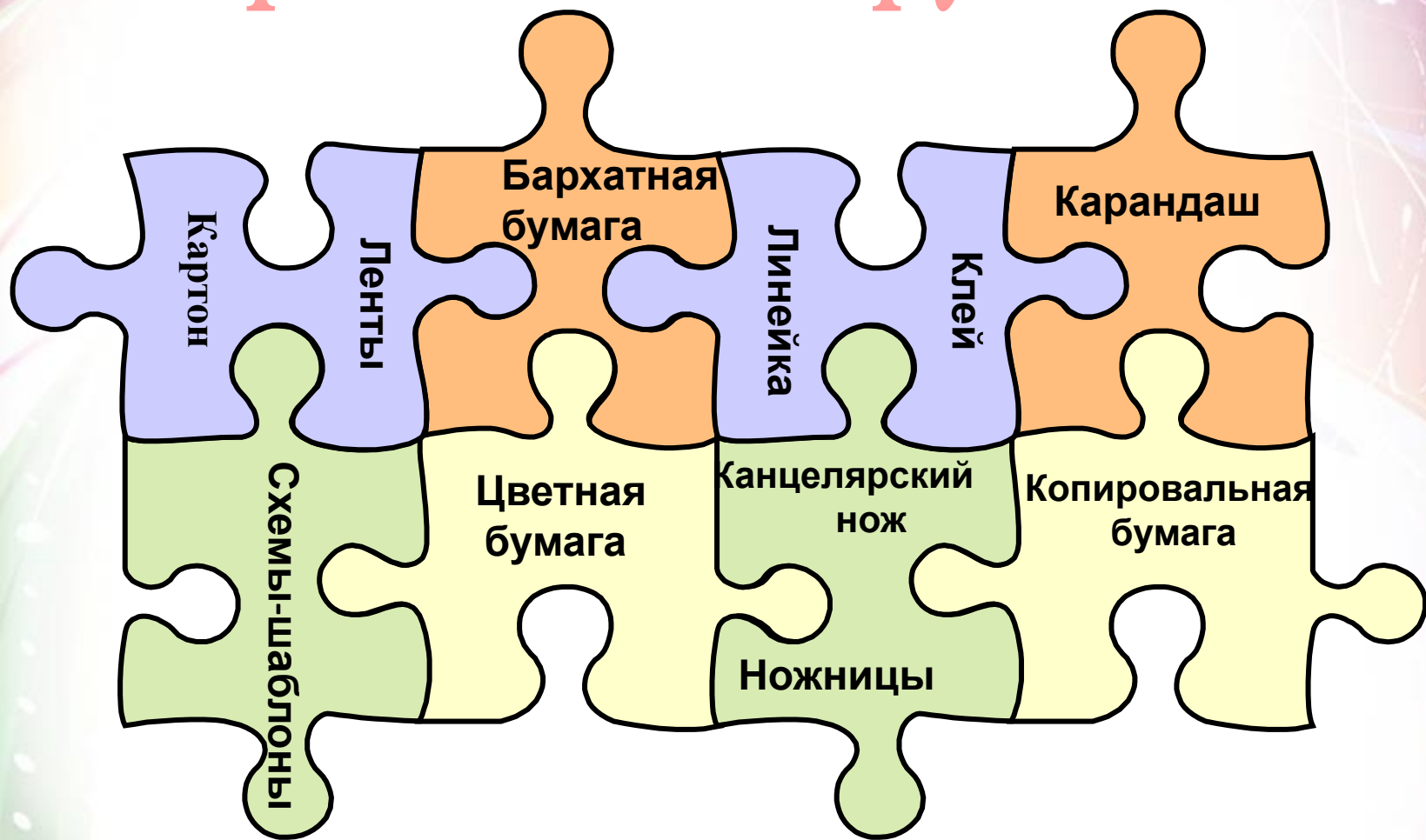
По развитию  
сенсорных  
представлений

По развитию  
эстетических  
представлений

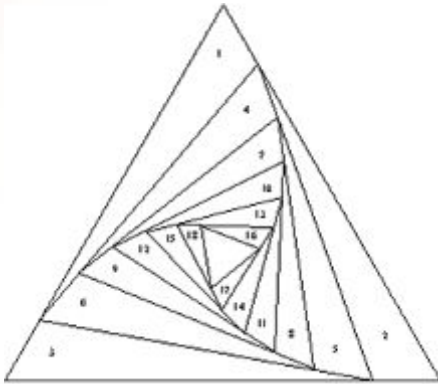
АЙРИС  
ФОЛДИНГ

```
graph TD; A[АЙРИС ФОЛДИНГ] --> B[По развитию математических представлений]; A --> C[По развитию речевых представлений]; A --> D[По развитию физических представлений]; A --> E[По развитию трудовых представлений]; A --> F[По развитию нравственных представлений]; A --> G[По развитию сенсорных представлений]; A --> H[По развитию эстетических представлений];
```

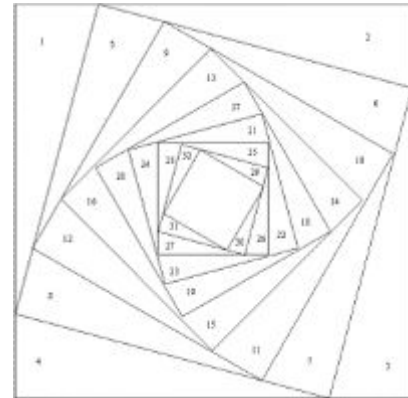
# Материалы и оборудование:



# ШАБЛОНЫ-СХЕМЫ



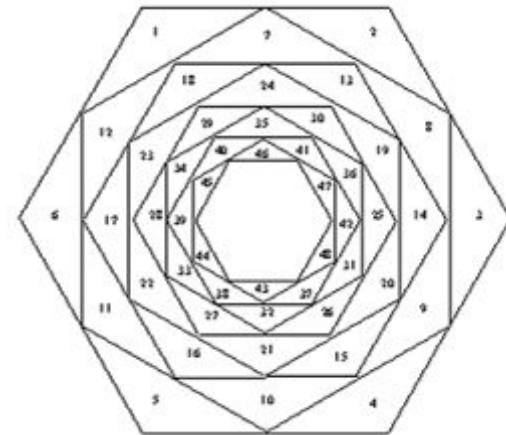
Треугольник



Квадрат



Пятиугольник



Шестиугольник

# Способы укладки полос



Веер



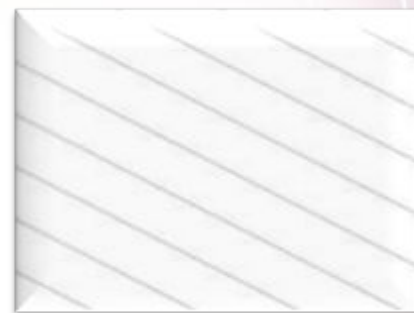
Ёлочка



Зигзаг







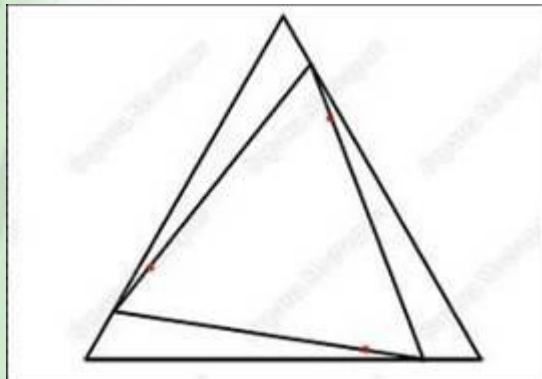
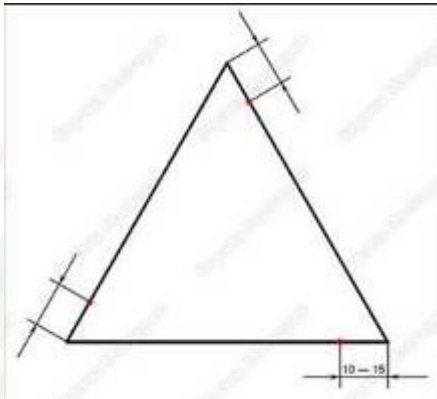
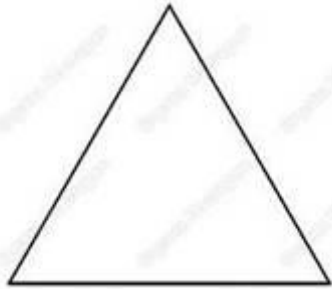
Горизонтально

Вертикально

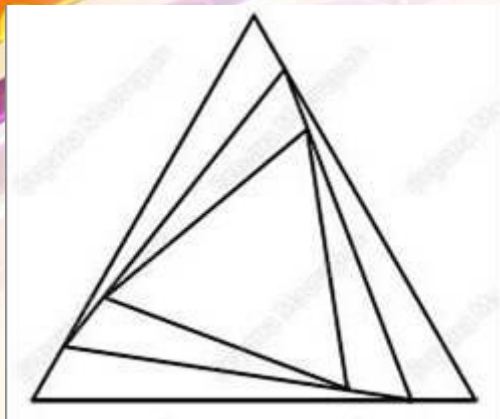
Диагонально



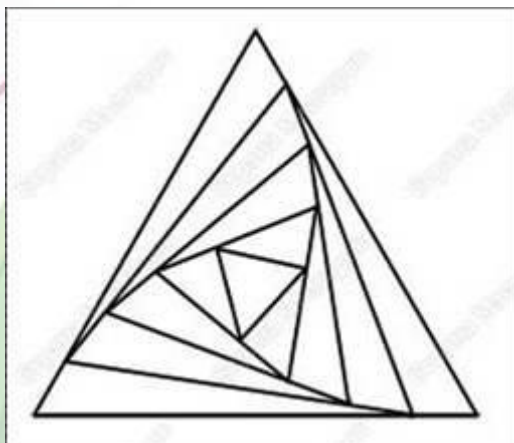
# На примере треугольника



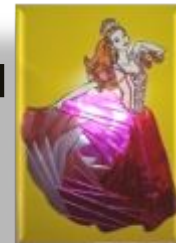
- Постройте треугольник необходимых вам размеров
- Двигаясь по часовой стрелке, отложите на каждой стороне от вершины по одинаковому отрезку. Этот отрезок называется шагом, обычно он одинаковый для всего построения шаблона. Чаще всего он бывает 10—15 мм.
- Соедините точки, отмеченные на сторонах, прямыми линиями. У вас получился новый треугольник. На этом новом треугольнике снова отложите отрезки той же длины, двигаясь от вершин по часовой стрелке.



- Соедините новые точки между собой. Получился новый треугольник. Продолжайте построения точно так же.



- В итоге, в конце получится маленький треугольник, а построенные линии создадут интересный эффект закручивающихся спиралей.



# Детские работы в технике Айрис-Фолдинг

## ЯБЛОЧКО





**СПЕЛАЯ ГРУША**

**РАБОТА НАЧИНАЕТ!**





# ДОМАШНИЕ И ДИКИЕ ЖИВОТНЫЕ





# МАШИНА



# ВЕСЕЛЫЙ ЧАЙНИК



# ПОДВОДНЫЙ МИР



# МУЗЫКАНТЫ



# ЦВЕТЫ ДЛЯ МАМЫ



## Практическая часть мастер-класса.

### Изготовление панно «Голубь мира».

#### Этапы работы:

Для начала нужно подготовить полоски из цветной бумаги, для этого необходимо с помощью линейки и карандаша расчертить полоски шириной 3 см (заготовки предварительно сделаны).

1. Часть полосок разрезаем пополам и часть полосок оставляем длинными, делаем небольшой сгиб на всех полосках;
2. На картоне обводим шаблон голубя и аккуратно вырезаем по контуру канцелярским ножом (заготовки предварительно сделаны);
3. Закрепляем схему на картоне так, чтобы она совпала с готовым шаблоном вырезанным ранее;
4. В соответствии с указаниями на шаблоне, начинаем приклеивать полоски по порядку по возрастанию номера (начиная с цифры 1) сгибом в направлении к центру рисунка;
5. В конце работы останется только отверстие в середине –iris- «Зрачок», давший название технике. Его следует заклеить цветной бумагой;
6. Перевернув панно убираем схему с картона;
7. С обратной стороны панно приклеиваем картон, чтобы скрыть все полоски.



СЧАСТЬЕ С АРМИЕЙ